



## Terasový olej [eco]

### - Gartenholz-Öl [eco] -

Vodou emulgovaný olej na bázi obnovitelných surovin pro terasy a zahradní nábytek



Odstín	Dostupnost			
	Počet kusů na paletě	672	200	96
	Balení	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03	05
	Číslo výrobku			
bangkirai	7690	■	■	■
douglaska	7691	■	■	■
modřín	7692	■	■	■
teak	7693	■	■	■

#### Spotřeba

cca 60 ml/m<sup>2</sup> na nátěr



Pro hrubá a rýhovaná dřeva počítejte s vyšší spotřebou.

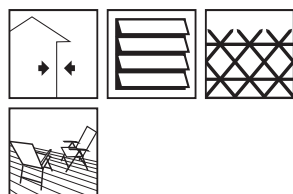
Spotřebované množství je závislé na savosti podkladu.

Přesné množství určíte pomocí zkušebního nátěru.

Max. 2 nátěry, natírat tenkou vrstvou.

Zbytky produktu (hlavně v drážkách) ihned odstraňte, resp. zahleďte.

#### Oblasti použití



- Dřevo do interiéru a exteriéru
- Rozměrově stálé a částečně rozměrově stálé stavební prvky
- Ochrana a údržba dřeva nejen v zahradách - (zahradní) nábytek a dřevěné terasy
- např. teak, bangkirai, modřín, douglaska a accoya
- Nevhodné pro dřevo massaranduba a Ipe: pro tyto povrchy doporučujeme TOP Terasový olej (Pflege-Öl)
- Pro informaci k zde neuvedeným, exotickým dřevinám, kontaktujte, prosím, technický servis Remmers
- Pro WPC, bambusové a resysta podlahy doporučujeme WPC-Imprägnier-Öl



## Vlastnosti výrobku



- Na bázi obnovitelných surovin: minimálně 80 %
- Veganský produkt na základě dostupných informací
- Na bázi vody s minimálním obsahem rozpouštědel
- Protiskluzový povrch
- Odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- Následné ošetření bez přebroušení
- Dobrý rozliv
- Ochraňuje dřevo před vysušením
- Prodyšná
- Recyklovatelný kovový obal

## Údaje o výrobku

Pojivo	Na bázi rostlinných olejů
Hustota (20 °C)	cca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita	300 mPas
Zápach	Jemný
Stupeň lesku	Matný

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

## Certifikáty

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**
- **Prüfbericht EPH - Rutschhemmend "R11" gemäß DIN 51130:2014**

## Systémové produkty

- **Odstraňovač nátěrů dřeva (2640)**
- **Odstraňovač šedi dřeva (2641)**
- **Grünbelag-Entferner\* (0676)**
- **Ochranný nátěr příčných řezů (extra) (1900)**
- **HSG – Impregnační základ na dřevo \* (2066)**

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

## Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**  
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.
- **Příprava podkladu**  
Aby se částečně zamezilo vymývání tříslovin u dřevin s vysokým obsahem dřevozbarvujících látek, musí se dřevo před první aplikací vystavit na několik týdnů okolnímu prostředí, nebo vyčistit pomocí Odstraňovače nátěrů dřeva (Holz-Tiefenreiniger).  
Plochy které byly ošetřeny pomocí klasických Remmers Terasových olejů (Gartenholz-Öle: Bangkirai-Öl (2632), Douglasien-Öl (2633), Lärchen-Öl (2634)- modřín, Teak-Öl (2635) a Universal-Öl (2636 )), můžete opracovat tímto výrobkem nejdříve po 6 měsících, abyste zabránili značnému prodloužení schnutí (až 1 týden). Prosím, tyto výrobky navzájem nemíchejte.  
Nečistoty, mastnoty a staré nátěry vytvářející jemný film beze zbytku očistěte např. pomocí Odstraňovače nátěrů dřeva (Holz-Tiefenreiniger).  
Zašedlé dřevěné povrchy očistěte pomocí čistícího prostředku Odstraňovače šedi dřeva (Holz-Entgrauer).  
Řasy odstraňte pomocí přípravku na odstranění řas a mechů.  
Aby nebylo nutné následně použít ochranné přípravky na dřevo, musí být konstrukce sestavená tak, aby odpuzovala vodu (tj. vyhněte se vodorovným plochám, příčným řezům, kapilárním spárám, mokřým a vlhkým místům, kontaktu se stříkající vodou, ostrým hranám).



Exteriérové dřevo, které musí být chráněno především proti hnilobě a modráni, ošetřete pomocí Holzschutz-Grund\*.

## Zpracování



### ■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, okolí a podkladu: minimálně +5 °C až do max +25 °C

Materiál dobře promíchejte.

Natřete.

Pokud je to možné, proveďte u terasových prken první nátěr ze všech stran.

Materiál nanášejte pomocí akrylových štětců nebo plochých štětců ve směru vláken.

Zbytky produktu (hlavně v drážkách) zahladte.

V případě potřeby naneste další vrstvu.

Čelní dřevo chraňte před vniknutím vody pomocí několika nátěrů v odpovídajícím barevném tónu. Alternativně tyto plochy chraňte pomocí Ochranného nátěru příčných řezů (extra) a to po barevném základním nátěru.

Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

## Upozornění při zpracování



Zkušebním vzorkem si ověřte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.

U tvrdých dřevin jako např. dubu, červeného cedru, afzelie, sekvoje atd. může docházet v důsledku srážek k vyplavování vodou rozpustných látek ze dřeva. Toto může vést k zabarvení světlého zdiva nebo omítky.

Ve venkovním prostředí je nutné provádět pravidelné ochranné nátěry.

Barevné odstíny jsou přizpůsobené pro jednotlivé druhy dřeva, ale můžete je bez problémů využívat i u jiných druhů dřeva. Barevný odstín se pak bude odlišovat od odstínu na šabloně.

### ■ Schnutí

Přetíratelný: po cca 4 hodinách

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.

Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.

Podle druhu použitého dřeva, např. dubu, může docházet na základě obsažených látek ke zpomalení procesu schnutí.

### ■ Ředění

Připraven k použití

## Upozornění

Povrchy důkladně zameťte, nepoužívejte vysokotlakové čističe nebo agresivní čisticí prostředky.

Dodržujte "Pokyny k údržbě zahradního nábytku".

U hoblovaného modřínu a zejména u pryskyřičných měkkých dřevin může dojít ke snížené adhezi a odolnosti vůči povětrnostním vlivům (především u tangenciálního řezu, větví a zón bohatých na pryskyřici). Zde je třeba počítat se zkrácenými intervaly údržby a obnovy. Lze si pomoci pouze vhodně zvolenou předúpravou, a to hrubším přebroušením (P 80), čímž se naruší pryskyřičné kanálky a dojde k lepší adhezi. Tímto bychom měli docílit delšího intervalu případné údržby.

V případě terasových povrchů v oblasti bazénů může zvýšené vystavení chloru, čistícím prostředkům a intenzivní vlhkosti vést ke snížené přilnavosti a povětrnostním vlivům barvy. Zde je třeba očekávat zkrácené intervaly údržby a obnovy.



#### Nářadí / čištění

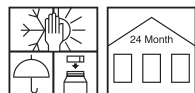
Akrylový štětec, plochý štětec



Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.  
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

#### Skladování / trvanlivost

Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.



#### Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

EU Ecolabel

DE/044/052C

#### Upozornění na likvidaci odpadů

Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

#### Biocidní přípravek

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.  
Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

#### Bezpečnostní informace

Skladujte mimo dosah dětí.  
Při stříkání používejte ochranné brýle a kombinovaný filtr A2/P2.  
Při broušení používejte prachový filtr P2.  
V době zpracování a sušení zajistěte dostatečné větrání.  
Při práci s barvou nejezte, nepijte, ani nekuřte.  
Při zasažení očí a kontaktu s kůží ihned důkladně vypláchněte vodou.  
Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků nebo do země.  
Nářadí očistěte ihned po použití pomocí vody a mýdla.  
K recyklaci odevzdávejte pouze nádoby beze zbytků.  
Tekuté zbytky materiálu odevzdávejte do sběrného místa pro staré barvy.

#### Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

Mezní hodnota EU pro výrobky (Kat.A/e): max. 130 g/l (2010).  
Tento výrobek obsahuje < 130 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	10g/l

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.  
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.